Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
10/673,271	TORIYAMA ET AL.
Examiner	Art Unit
(Nancy) Thanh-Nhan P	2871

1	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

Nguyen

A	Appeal
0	Objected

		Ь.	!—		_		J		Ц		
Cla	aim	Date									1
Final	Original	2/18/05									
	1	-	\vdash								
	2	1		Г	Г	T		Г			1
	3	П		Γ	П			Г			1
	4	П]
	1 2 3 4 5 6	Ш			L		<u> </u>				
	6	Щ		_	_	_				lacksquare	1
	7 8 9	1	<u> </u>	_	_	L	_	_	<u> </u>	_	1
	8	V				<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		ł
\vdash	10				⊢	⊢	-	\vdash	H	H	
_	10 11 12 13 14 15 16	-	_	├	\vdash	├	-	 	├-	├	
_	12	\vdash	_	_	\vdash	\vdash	-	-	-	\vdash	
-	13		_	\vdash	\vdash	 	┢	-	\vdash	\vdash	
	14						\vdash		\vdash	-	
	15		_	_		_					
	16					Г		Τ	\vdash	Г	
	17										
	18 19										
	19				<u> </u>						
	20	L.,						_		_	
<u> </u>	21	Ш			_	_	ļ				ŀ
	22	Н	-	_	⊢		<u> </u>		<u> </u>	_	
\vdash	23	_	_	_	-		_	<u> </u>		_	
\vdash	25	Н			-	-		\vdash	-	\vdash	1
<u> </u>	26							-		-	
	21 22 23 24 25 26 27 28	Н	_	-	_	-	_	_	┝	 	
	28	H						_	\vdash		
	29	П			Т						
	29 30										
	31										
	32 33				_		L				
	33	Ш				_	_		L	_	
	34	Н			<u> </u>	_		_	_	-	1
-	35 36							-	\vdash	_	
	37	Н	_	_	\vdash	\vdash		-		_	
	37 38	Н		-	-	-	-	-	\vdash	\vdash	
	39			_	-				_	_	
	40				\vdash			-			
	41										٠.
	42										
	43										12.0
\sqcup	44										
	45	Щ			L						9
	46	Ш				_		_			
	47	Ш	_		_	ļ		<u> </u>			1
	48 49	\vdash				\vdash		_			
	50	\vdash	-			\vdash		-		_	
	. 11.7										

		Cla	aim			_		Dat	е.	_		
		Final	Original									
			51	-	-	-	_		┢	\vdash	-	-
			52		T						-	
	1		52 53	t	t	T		T				
	ĺ		54	t	T	┢	-	_	1		<u> </u>	<u> </u>
_	1		55		1		\vdash			\vdash	\vdash	T
	1		55 56		T	T	Г	Г	ऻ		Т	Г
	1		57					T		Г		
			58	П				Г				
	-		58 59			Г						
ļ			60									
Ī			61					匚	L			
			62					\Box				Ĺ
			63						Ŀ		Ĺ	\Box
	7		63 64 65		$oxed{oxed}$	L	<u></u>	_	<u> </u>		<u> </u>	
		L	65	$oxed{oxed}$	_	$oxed{oxed}$	L			<u></u>	_	
	: :		66 67 68		_	<u> </u>	\vdash					_
_	-		67	<u> </u>		<u></u>		<u></u>		_	<u> </u>	L
_			68	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	L	<u> </u>	_	_
_			69	_	<u> </u>	_				_	_	_
_			70	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_	<u> </u>	_	L
_			71		_	_	_		<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>
4			72	-	<u> </u>	⊢	<u> </u>		_	_	<u> </u>	<u> </u>
4			69 70 71 72 73 74 75			_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	-
-			75	⊢	\vdash	⊢	\vdash	-	-		⊢	<u> </u>
4	4		76	├	┝	 		├	⊢	\vdash	⊢	_
4			76 77 78 79	-	-	┝	├		\vdash		⊢	-
1			78	┝	 	_	\vdash	\vdash	\vdash	_	-	-
1	-		79	\vdash	\vdash	┢	-	\vdash	┝		\vdash	
1	7.00		80	 	\vdash	┢		-	 	_	-	_
1	1		80 81	_		\vdash		\vdash		-	-	
1			82	 	 	 		 	F	T -		\vdash
1	×		82 83								Т	Г
1	,		84	Г		Г				T		Γ
			85									
			86									
			87									
			88									ĹĨ
╛			89	_	_	_				<u> </u>		
4			90	<u> </u>	_	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>
4			91	<u> </u>		<u> </u>	\Box	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	\vdash
4	·		92		<u> </u>	├—	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	
4			93 94	-	\vdash	-	H	_	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash
4	3.		95		\vdash	-	-		-		_	
1	, .		90		<u> </u>	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
1			96 97	\vdash	<u> </u>	\vdash		-	\vdash	├	-	<u> </u>
1		_	98	\vdash	-	\vdash	-	_	-	-	┝	-
1	·		98 99	\vdash	-	 		<u> </u>	\vdash	\vdash	Η-	\vdash
f	0		100	Н		\vdash	_	-	Н	Н	_	\vdash
J			1									

	Claim		Date								
	Final	Original									
		101 102				_	L	_	$ldsymbol{ld}}}}}}}$	_	
		103		-		-	-		⊢		Н
		103	_	<u> </u>		-	-	-	_	 —	\vdash
		104 105		 	\vdash	\vdash	┝			┝	Н
		106		_		 	_				Н
		107	_	_	_						М
-		108	$\overline{}$								П
		109									П
		110									
		111			_	_					
٠. :		112 113				<u>_</u>	<u> </u>		_	_	Ш
Ť,		113			_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Щ
- 1		114		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Щ
	\vdash	115 116	_	 	_	\vdash	\vdash	_	_	\vdash	Н
 		117	_	-	_	\vdash	⊢	-		-	\vdash
		118		-							\dashv
		119		Н	_				\vdash		\dashv
ži.		120				_	_		_		\dashv
		121						\vdash			
-		122									
٠,		123 124									
		124									
		125									
		126						_	_		-
		126 127 128					_	_			
		128								_	Н
1		129 130	\dashv		_		_	_	_	H	\dashv
- 1		131	-			-					\dashv
		131 132	\neg								\vdash
		133									Н
		134									
		135									
-		136									
		137 138									Ш
		138									Ш
2		139									Н
		140 141	-				_			_	\dashv
· •		141	-				-		_	-	\dashv
1		142 143	-			_	Н	-	_		\dashv
		144	-		-	_		_	_		\dashv
		145	_	-	Н	_	\dashv	_		-	_
		146	_				\exists				\vdash
		147									
Ì		148									
[149									
- 1		150									